



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ७, अंक ३१]

गुरुवार ते बुधवार, ऑगस्ट ५-११, २०२१/श्रावण १४-२०, शके १९४३

[पृष्ठे २८, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-१
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	२-२८
भाग एक-अ.-(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.	१-८

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ. क्र. ७६४.

विधि व न्याय विभाग

मंत्रालय, मुंबई-४०० ०३२, दिनांक २८ जून, २०२१

क्रमांक एजीपी-२०१९-१०३६-प्र.क्र.१४२-का.१४. —

महाराष्ट्र विधि अधिकारी (नियुक्ती, सेवेच्या शर्ती आणि मानधन) नियम, १९८४ च्या नियम १३ व ३०(२) परंतुक्त व त्यातील सुधारणेनुसार अॅड. अतुल वसंतराव चिद्दरवार यांना सहायक सरकारी वकील व अतिरिक्त सरकारी अभियोक्ता, जिल्हा व सत्र न्यायालय, यवतमाळ या पदावर देण्यात आलेली मुदतवाढ या अधिसूचनेद्वारे संपुष्टात आणण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

वैशाली पं. बोरुडे,
कार्यासन अधिकारी.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ. क्र. ७६५.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.-अ.का.-कावि-४१३-२०२१. —

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याचे जिल्हाधिकारी यांनी भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्र. १५६/२०२१, दिनांक १६-०३-२०२१ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याचे जिल्हाधिकारी यांनी, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेले जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक-४, जिल्हाधिकारी कार्यालय, अमरावती यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची - एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०२-४७-२०१७-२०१८,		
गाव बडनेरा, तालुका अमरावती, जिल्हा अमरावती.		
अ.क्र.	सर्व्हे नं. /गट नं.	सं. मो. प्रमाणे क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	२९० पै.	० २५
		एकूण . . ० २५

अनुसूची - दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव	: महानगरपालिका अंतर्गत मलशुद्धीकरण केंद्र पंपींग स्टेशनकरीता.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	: महानगरपालिका अंतर्गत मलशुद्धीकरण केंद्र पंपींग स्टेशनकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	: महानगरपालिका अंतर्गत मलशुद्धीकरण केंद्र पंपींग स्टेशनकरीता संपादनामुळे भुयारी गटार योजनेअंतर्गत टाकण्यात येणा-या मलवाहिन्यामधील सांडपाण्याचा विनियोग होण्यासाठी उपयोग होणार आहे.

अनुसूची - तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

— निरंक —

अनुसूची - चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

— निरंक —

अमरावती :
दिनांक ५ जुलै २०२१.

शैलेश नवाल,
जिल्हाधिकारी,
अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ, क्र. ७६६.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.-अ.का.-कावि-४६७-२०२१. —

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी यांनी भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्र. २०३/२०२१, दिनांक ३१-०३-२०२१ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याचे जिल्हाधिकारी यांनी, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेले जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) अपर वर्धा प्रकल्प, लाभक्षेत्र क्रमांक-२, जिल्हाधिकारी कार्यालय, अमरावती यांना पदनिर्देशित करित आहे.

अनुसूची - एक

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ५-४७-२०१६-२०१७,

मौजा पाटीया, तालुका धारणी, जिल्हा अमरावती.

अ.क्र.	सर्व्हे नं. / गट नं.	अंदाजित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	७१	२ ३५
२	७२	१ ७५

अनुसूची - एक—चालू

(१)	(२)	(३)
		हे. आर
३	७३	१ ७८
४	७४	३ ५२
५	७६	५ ८१
६	७८	३ ५३
७	७९	० २३
८	८२	० ६५
९	८३	२ ४४
१०	८५	१ ६८
११	८६	० ३५
१२	९२/ब	० ११
एकूण . .		२४ २०

अनुसूची - दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव	: पाटीया ल. पा. प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्राचे कामाकरीता.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	: पाटीया ल. पा. प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्राचे कामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	: पाटीया ल. पा. प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्राचे निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतक-यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची - तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्यामुळे पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक

अनुसूची - चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटूंबे बाधीत होत नाहीत. सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची) आवश्यकता नाही.

अमरावती :
दिनांक २२ जुलै २०२१.

पवनीत कौर,
जिल्हाधिकारी,
अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७६७.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक भू.सं.-कली-कावि-२६८-२०२१. —

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग, क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७/अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा केला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची दोनमध्ये दिलेले आहे. आणि म्हणून उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावीत भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे,

आणि, ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे, (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम ४ अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण-चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधी पर्यंत उक्त जमिनीची अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिल्या जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमिअभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, दारव्हा, जि. यवतमाळ यांना पदनिर्देशित करित आहे.

अनुसूची - एक

जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०४-४७-२०२०-२०२१,

गाव डोल्हारी, तालुका दारव्हा, जिल्हा यवतमाळ.

अ.क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	३०/१	१ ६१
२	१०२/२	१ ४१

अनुसूची - एक—चालू

(१)	(२)	(३)
		हे. आर
३	१०२/३	१ ६२
४	१००/१	१ २१
५	१००/२	१ ४८
	एकूण . .	७ ३३

अनुसूची - दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव	: टाकळी डोल्हारी प्रकल्प.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	: टाकळी डोल्हारी बुडीत क्षेत्राचे बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	: या प्रकल्पाद्वारे जमिनीस सिंचनाचा लाभ होईल.

अनुसूची - तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापनाची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक.

अनुसूची - चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश : दिनांक १३ मार्च २०१५ चे राजपत्रात प्रसिद्ध महाराष्ट्र शासनाची अधिसूचना क्रमांक संकिर्ण ०१-२०१५-प्र.क्र.३-अ-२ नुसार उक्त अधिनियमाचे कलम १०क नुसार सामाजिक प्रभाव निर्धारणाच्या तरतुदी लागू करण्यापासून सूट देण्यात आलेली आहे.

अनुसूची - पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.
- (ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : निरंक
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील : निरंक

टीप.—उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, दारव्हा याचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

यवतमाळ :
दिनांक ३० जून २०२१.

अमोल येडगे,
जिल्हाधिकारी,
यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७६८.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—

हे. आर

अधिसूचना-३

क्रमांक १५६३-अधिसूचना-३-रेशा-१-२०२१.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम १, २, ३, ४ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र-१) नुसार पाणीवापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षनाने वाहणा-या पाण्याच्या मनपुर लघु पाटबंधारे प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय करून देण्यासाठी मी, नि. ग. बनसोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, मनपुर (संग्राहक) तलावाचे पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, वितरिकास्तरीय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी त्याचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालय सूचना फलकावर पाहणीकरिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, नि. ग. बनसोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही, केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेची सर्व बंधने सर्व लाभधारकावर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचना संबंधित हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांच्या आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव—मनपूर (संग्राहक) ल. पा. योजना, ता. यवतमाळ,
जि. यवतमाळ

पाणी वापर संस्थेचे नाव (नियोजीत) व पत्ता—प्रस्तावित
पा. वा. संस्था, प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्रावर व संबंधीत नाल्यावर उपसा
सिंचन, मौजा मनपूर, बोथबोडन, ता. जि. यवतमाळ

मुख्य कालवा वितरीका सव्हे नंबर शेतीलायक
(गेट नसलेले) क्षेत्र
(१) (२) (३)

हे. आर

मनपूर

प्रकल्पाचे बुडित क्षेत्रातून व १ २ ६२
संबंधित नाल्यावरून २ २ २९
उपसा सिंचन ४ ५ ६८

८१	३ ८६
८२/१	१ ०१
८२/२	० ५६
८२/३	० ५६
८३/१	१ ८२
८३/२	१ ७९
८३/३	२ ५२
१००	३ ६४
१०१	१ ३४
१०२	१ ४५
१०३	२ ८०
१०४	२ ८२
१०५	१ ६५
१०६	१ ६५
१०७	६ ८२
१०८	३ ३९
१०९	१ ७९
११०	४ ४२
१११	१ ४५
११२	२ २०
११३	१ ४५
११४	१ ६२
११५/१	१ ६३
११५/२	३ ३४
११६	४ १४
११७	१ ६३
१२०	१ ३५
१२३	२ ७६
१२५	१ ५६
१२६	१ ४८
१२७	१ ५४
१२८	० ६०
१३०	१ २२
१३१	१ २१
१३२	१ ६४
१३३	१ ०९
१३४	१ ४५
१३५	४ ३०
१३६/१	१ ०९
१३६/२	१ १०
१३७	१ ०९
१३८	१ १०
१४२	५ १६

बोधबोडन

अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर
	२१४	० ६८
	२१५/१	२ ६८
	२१५/२	१ ८९
	२१६/१	१ १०
	२१६/२	५ ५५
	२१७	३ १७
	२१८	३ ६८
	२१९	३ ६८
	२२०	२ ९४
	२२१	२ ५८
	२२२	१ ८४
	२२३	३ ६९
	२२४	३ ६८
	२२५	५ ३८
	२२६	१ १०
	२२७	२ ८७
	२२८	१ ८४
	२२९	२ ५८
	२३७	४ ५२
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे		
एकूण वहितीलायक क्षेत्र . .		१८५ ००
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे CCA एकूण . .		
		३१८ ००

मौजावार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव :- मनपूर (संग्राहक) लघु पाटबंधारे योजना
ता. यवतमाळ, जि. यवतमाळ

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता:- प्रस्तावित पाणी वापर संस्था,
मौजा मनपूर, बोथबोडन, ता. जि. यवतमाळ

अ. क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र	वहिती-योग्य क्षेत्र	ओलीत क्षेत्र	कास्तकार संख्या
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर	
१	मनपूर	१४८ ००	१३३ ००	१२० ००	६८
२	बोथबोडन	२०५ ००	१८५ ००	१६५ ००	८०
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		३५३ ००	३१८ ००	२८५ ००	१४८

अ.-एक-३ (१५८०).

स्थळनिहाय गोषवारा

उपसासिचन प्रकल्पाचे नाव:- मनपूर (संग्राहक) लघु पाटबंधारे योजना ता. यवतमाळ, जि. यवतमाळ

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता:-प्रस्तावित पाणी वापर संस्था,
प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्रावर व संबंधीत नाल्यावर उपसासिचन मौजा
मनपूर, ता. जि. यवतमाळ

अ. क्र.	स्थळ	शेतीलायक क्षेत्र	कास्तकार संख्या	मौजा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		हे. आर		
१	प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्रावर व संबंधीत	१३३ ००	६८	मनपूर
२	नाल्यावर उपसासिचन	१८५ ००	८०	बोथबोडन
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		३१८ ००	१४८	

नि. ग. बनसोड,

यवतमाळ :

दिनांक ८ जुलै २०२१.

कार्यकारी अभियंता,

यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग,
यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७६९.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification III

No. 1563-Noti-3-DB-1-2021.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of operation of Water User's Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs. 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, N. G. Bansod, Executive Engineer, Yavatmal Project Construction Division, Yavatmal hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Irrigation Sub- Division and at other prominent public places ;

Now therefore, The Executive Engineer, Yavatmal Project Construction Division, Yavatmal also hereby, declared that no water shall be supplied by the Approved Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by

Farmers ;

SCHEDULE—Contd.

Any person affected by this notification or part thereof may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Project Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of Project : Manpur (Storage) M.I. Project.

Name and Address of Proposed/Existing

WUA : Proposed Water user Association on lift Irrigation from Submergence of Manpur, Bothbodan, Tah. Dist Yavatmal Storage Tank.

Distributory/
Branch Canal/
Main Canal

Villagewise Survey No. /
Gut No. Wise Areas
of WUA

Survey
Gut No.

Area CCA

(1)

(2)

(3)

H. A

Lift Irrigation from
Submergence of
Storage Tank

Manpur

1	2 62
2	2 29
4	5 68
81	3 86
82/1	1 01
82/2	0 56
82/3	0 56
83/1	1 82
83/2	1 79
83/3	2 52
100	3 64
101	1 34
102	1 45
103	2 80
104	2 82
105	1 65
106	1 65
107	6 82
108	3 39
109	1 79
110	4 42
111	1 45
112	2 20
113	1 45
114	1 62
115/1	1 63
115/2	3 34
116	4 14
117	1 63
120	1 35
123	2 76
125	1 56
126	1 48
127	1 54
128	0 60

(2)	(3) H. A.
130	1 22
131	1 21
132	1 64
133	1 09
134	1 45
135	4 30
136/1	1 09
136/2	1 10
137	1 09
138	1 10
142	5 16
143	1 09
144	1 09
145	1 09
146	1 10
147	1 09
148	1 09
149/2	1 08
149/3	1 08
149/4	1 09
149/5	1 42
150	0 61
151	0 85
152	1 45
153	1 43
154	1 45
155	2 91
156	4 95
160/1	1 45
160/2	1 45
161/1	1 09
161/2	1 09
161/3	1 37

Total CCA of WUA . . 133 00

Bothbodan

6	2 74
7	2 86
8	2 86
9	2 74
10	1 78
11	1 78
12	1 84
13	1 82
14	1 84
15	1 41
16	4 41
17	1 75
18	1 36
20/1	0 76
20/2	0 76
20/3	0 76
20/4	0 76

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)
		H. A.
	20/5	0 76
	20/6	0 24
	21/1	3 17
	21/2	0 85
	21/3	1 58
	21/4A	1 10
	21/4B	1 10
	21/4C	1 10
	21/5	1 47
	22	10 71
	23	10 40
	24/1	4 50
	24/1A	1 20
	24/1B	1 99
	24/1C	2 02
	25	1 82
	26	1 82
	27	1 82
	28	1 64
	29	1 82
	30	1 82
	31	1 23
	32	1 23
	33	1 14
	34	1 09
	35	1 09
	36	1 09
	37	1 84
	38	4 41
	42	1 84
	43	1 84
	44	1 84
	45	1 84
	46	1 86
	47	1 88
	99	9 74
	204	1 86
	205	0 74
	208	1 74
	209	1 17
	210	0 96
	211	0 67
	213	1 08
	213/1	2 21
	214	0 68
	215/1	2 68
	215/2	1 89
	216/1	1 10
	216/2	5 55
	217	3 17
	218	3 68
	219	3 68
	220	2 94
	221	2 58
	222	1 84
	223	3 69
	224	3 68
	225	5 38

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)
		H. A.
	226	1 10
	227	2 87
	228	1 84
	229	2 58
	237	4 52
Total CCA of WUA . .		185 00
Total CCA of WUA . .		318 00

VILLAGEWISE ABSTRACT

Name of Project :- Manpur (Storage) M.I.
Scheme, Tq. Yavatmal, Dist. Yavatmal.

Name of WUA :- Proposed Water user Association on Lift Irrigation from submergence of Manpur, Bothboda Storage Tank Tq. Yavatmal, Dist. Yavatmal.

Sr. No.	Village/ Mouza	Total Area (GCA)	Culturable Command Area (CCA)	Irrigable Command Area (ICA)	No. of Farmers
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		H. A.	H. A.	H. A.	
1	Manpur	148 00	133 00	120 00	68
2	Bothboda	205 00	185 00	165 00	80
Total Area of WUA .		353 00	318 00	285 00	148

LOCATIONWISE ABSTRACT

Sr. No.	Location	Area of CCA	No. of Farmers	Village/ Mouza
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H. A.		
1	Lift Irrigation from Submergence of	133 00	68	Manpur
2	Storage Tank	185 00	80	Bothboda
Total Area of WUA . .		318 00	148	

Yavatmal :
Dated the 8th July 2021.

N. G. BANSOD,
Executive Engineer,
Yavatmal Project
Construction Division,
Yavatmal.

भाग १ (अ.वि.पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७७०.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५. —

अधिसूचना-३

क्रमांक १५६२-अधिसूचना-३-रेशा-१-२०२१. —

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट कलम १,२,३,४ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र-१) नुसार पाणीवापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या पाचपहुर लघु पाटबंधारे प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय करून देण्यासाठी मी, नि. ग. बनसोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ बांधकाम प्रकल्प विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, पाचपहुर लघु प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, कालवास्तरीय लाभधारकांची यादी, पाणी वापर संस्थांची यादी व त्यांचे लाभक्षेत्र (हे.) ई. ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे ;

त्याअर्थी, मी, नि. ग. बनसोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही, केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तींवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

त्याअर्थी, कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी हरकत असल्यास ही अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव - पाचपहुर ल. पा. प्रकल्प ता. झरी जामणी जि. यवतमाळ.

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- पाचपहुर लघु प्रकल्प, पाणी वापर संस्था २, ता. झरी जामणी, जि. यवतमाळ.

मुख्य कालवा/ लघु कालवा/ वितरिका (१)	विमोचक क्र. (२)	पाणी वापर संस्थेचे सर्व्हे नं/ गट नं (३)	शेती लायक क्षेत्र (४)
			हे. आर कोंडी
उपवाहिनी	उजवे - १ @	८४(पै)	१ ७०
वितरिका	सा. क्र. ३०० मी.	९८	३ १५

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
		९९ (पै)	हे. आर ० ९२
		१००	३ ०५
		१०५ (पै)	१ १३
		एकूण . .	९ ९५
उजवे १ अ @	९५ (पै)	१ ५९	
सा.क्र. ४८०	९६ (पै)	२ ४१	
	९७/१	२ ४३	
	९७/२ (पै)	१ २६	
	१०१	१ ३७	
	१०२	२ २९	
		एकूण . .	११ ३५
उजवे २ @	१०३	२ ७६	
सा. क्र. ९२०	१०४	६ ६२	
	१०७	४ ९५	
	१०६/१	० ७८	
		एकूण . .	१५ ११
उपवाहिनी	पुच्छ @	१०८ (पै)	३ ८८
(DY) वरील	सा. क्र. ३३५	१०९	२ १४
सा.क्र.९२०		११०	३ ७७
वरील मायनर क्र. १			
		एकूण . .	९ ७९
उपवाहिनी	उजवे ३ @	१२४ (पै)	१ २२
(DY)	सा. क्र. १४४०	१२५ (पै)	६ ११
		१०८ (पै)	३ ८९
		एकूण . .	११ २२
मुख्य वाहिनी	उजवे १ @	६४ (पै)	५ ५५
सा. क्र. २५९०	सा. क्र. ६०	८५ (पै)	४ ३५
वरील मायनर क्र.२		८६/१ (पै)	० ८३
		एकूण . .	१० ७३

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
	पुच्छ १ @	८७ (पै)	० ९६	मुख्य वाहीनी	डावे १ @	४५/१	२ ४२
	सा. क्र. २७०	८९	१ २५		सा. क्र. २२०	४५/२	१ २७
		९०	१ ५१		वरील मायनर	८७ (पै)	२ १३
		९१	१ ६५		क्र. ३	८८/१/अ (पै)	१ ९०
		९२	१ २०			८८/२ अ	१ ५६
		९३	१ २०				
		९४	१ २०			एकूण . .	९ २८
		९७ (पै)	० २७		डावे २ @	४४	५ ७५
		९८ (पै)	० २२		सा. क्र. ५१०	८८/२/क (पै)	१ २१
		एकूण . .	९ ४६			८८/१/ब	२ ०७
मुख्य वाहीनी	डावे ६ @	८६/२ (पै)	२ ००			८८/२	१ ६२
	सा. क्र. ३१२०	८६/२/अ	२ ५५			८८/२/ब	१ ६२
		८७ (पै)	३ २०			एकूण . .	१२ २७
		६२ (पै)	० १९		डावे ३ @	१११/१	२ ३५
		६३ (पै)	१ ४०		सा. क्र. ६९०	१११/२	२ ००
		६४ (पै)	१ ३५			९५ (पै)	० ४३
		एकूण . .	१० ६९			११२	१ २१
	डावे ७ @	५९ (पै)	० ९६			११३	१ २१
	सा. क्र. ३४८०	६२ (पै)	१ ७३			११४	१ २१
		६३ (पै)	१ ३७			११८/१	१ ७९
		एकूण . .	४ ०६			११८/२	२ ०७
	डावे ८ @	४६/१	१ २२			११८/३	१ ७७
	सा. क्र. ३७२०	४६/१/अ	१ २२			९६ (पै)	० २९
		४६/२	१ ४५			एकूण . .	१४ ३३
		४७/१ (पै)	१ ४६		पुच्छ @	११० (पै)	० ४०
		४८ (पै)	० ३०		सा. क्र. १०२०	११५	१ ६२
		६० (पै)	० ७०			११६	१ ४७
		६१	० ८३			११७/१	१ ४०
		६२ (पै)	२ ६५			११७/२	३ ५०
		६३ (पै)	० ८७			१२३/१	० ५४
		एकूण . .	१० ७०			१२३/२	१ ०१
						१२३/३	१ ११
						१२४/१ (पै)	१ २२
						१२४/२	१ ९३
						एकूण . .	१४ २०
						एकूण शिर्ष . .	१५३ १४

[illegible]

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			कोंडी				
मुख्य वाहीनी	पुच्छ @	१/१ब	१ १४	वरील डावी सब		४६	३ ६६
सा. क्र. ४९५०	सा. क्र. १४०	१/१क	२ ०२	मायनर			—
वरील मायनर		१/१अ	१ ६२				एकूण . . १० ४४
क्र. ६		१/२	३ ४५		पुच्छ @	३७ (पै)	४ ०४
		१/३	२ ४३		सा. क्र. ४३५	३८ (पै)	२ ००
		५	० ६४			३८/२(पै)	२ ००
			—			३८/१	१ २९
		एकूण . .	११ २९			३९/१	३ ५४
			—				—
			आकोली				एकूण . . १२ ८७
मुख्य वाहिनी	डावे ११ @	४१/१	२ ०७				—
	सा. क्र. ५२००	४१/२	२ ०२	मायनर क्र. ८	डावे १ @	४८	३ ५६
		४२	६ ४०	सा. क्र. ४३५	सा. क्र. ४५	५२ (पै)	० ८५
		४४/१ (पै)	० ३३	वरील उजवी		४९/१	१ २१
			—	सब मायनर		४९/२	१ ४१
		एकूण . .	१० ८२			५३/१(पै)	० २१
			—			५३/२	० ३०
							—
मुख्य वाहीनी	पुच्छ @	३६	१ २१				—
सा. क्र. ५२००	सा. क्र. ४७०	३७ (पै)	३ ८०				एकूण . . ७ ५४
वरील मायनर		३९/१(पै)	० ५७				—
क्र. ७		४०	४ ०५		पुच्छ @	५५/१(पै)	० ८०
			—		सा. क्र. ३९०	५५/१अ	२ ०२
		एकूण . .	९ ६३			५५/२	५ ८३
			—			५४(पै)	१ ८२
		एकूण मध्य . .	१३४ ९६				—
			—				एकूण . . १० ४७
							—
मुख्य वाहीनी	डावे १ @	४३	३ २८	मुख्य वाहिनी	उजवे १ @	५१/१	२ ००
सा. क्र. ५७१०	सा. क्र. २१०	४५	३ २७	सा. क्र. ५७१०	सा. क्र. ९००	५१/२	२ ८२
वरील मायनर		४७ (पै)	१ ४०	वरील मायनर		५१/३	१ ४०
क्र. ८		कोंडी		क्र. ८		५४(पै)	१ ४२
		६ (पै)	२ १४			६१(पै)	३ ७९
			—				—
		एकूण . .	१० ०९				—
			—				एकूण . . ११ ४३
			आकोली				—
मायनर क्र. ८	डावे १ @	४४/२(पै)	२ ६८	डावे २ @	५०/१	२ ००	
सा. क्र. ४३५	सा. क्र. १६५	४४/१	४ १०	सा. क्र. ९००	५०/२	२ ००	

अनुसूची—चालू				मौजावार गोषावारा					
(१)	(२)	(३)	(४)	प्रकल्पाचे नाव : पाचपहुर ल.पा. प्रकल्प,					
			हे. आर	ता. झरीजामणी, जि. यवतमाळ.					
		५०/३	१ ८२	पाणी वापर संस्थेचे नाव : पाणी वापर संस्था क्र. २					
		७२	१ ६१	अ.क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र	वहीती योग्य क्षेत्र	ओलीत योग्य क्षेत्र	कास्तकार संख्या
		७३	५ ६८			(GCA)	(CCA)	(ICA)	
			एकूण . . १३ ११	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
						हे. आर	हे. आर	हे. आर	
	उजवे २ @	७०/१/(पै)	० ५६	१	कोंडी	२७५	२२५ ५७	२२५ ५७	९३
	सा. क्र. १०२०	७०/२	२ ७५	२	आकोली	२१०	१७२ २८	१७२ २८	७५
		७१	४ ३५	पाणी वापर संस्थेचे		४८५	३९७ ८५	३९७ ८५	१६८
		६२	३ ६५	एकूण क्षेत्र . .					
			एकूण . . ११ ३१	स्थळनिहाय गोषावारा					
				प्रकल्पाचे नाव : पाचपहुर ल.पा. प्रकल्प,					
				ता. झरीजामणी, जि. यवतमाळ.					
				पाणी वापर संस्थेचे नाव : पाणी वापर संस्था क्र. २					
				अ. क्र.	स्थळ	शेतीलायक क्षेत्र	कास्तकार संख्या	मौजा	
				(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	
						हे. आर			
				१	शीर्ष	१५३ १४	६२	कोंडी	
				२	मध्य	१३४ ९६	६६	कोंडी,	
								आकोली	
				३	पुच्छ	१०९ ७५	४०	कोंडी,	
								आकोली	
				पाणी वापर संस्थेचे		३९७ ८५	१६८		
				एकूण क्षेत्र . .					
				यवतमाळ :					
				नि. ग. बनसोड,					
				कार्यकारी अभियंता,					
				यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग,					
				यवतमाळ.					
				दिनांक ८ जुलै २०२१.					
				यवतमाळ :					
				नि. ग. बनसोड,					
				कार्यकारी अभियंता,					
				यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग,					
				यवतमाळ.					
				दिनांक ८ जुलै २०२१.					
				यवतमाळ :					
				नि. ग. बनसोड,					
				कार्यकारी अभियंता,					
				यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग,					
				यवतमाळ.					
				दिनांक ८ जुलै २०२१.					
				यवतमाळ :					
				नि. ग. बनसोड,					
				कार्यकारी अभियंता,					
				यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग,					

भाग १ (अ.वि.पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७७१.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.--

Notification-III

No-1562-Notification-3-DB-1-2021.--

Whereas, it has been decided to delineate the Area of operation of Water User's Associations (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, N. G. Bansod, Executive Engineer, Yavatmal Project Construction Division, Yavatmal hereby, delineate areas operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places;

Therefore, I, N. G. Bansod, Executive Engineer, Yavatmal Project Construction Division, Yavatmal also hereby, declare that no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Associations shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any persons affected by the notification of part thereof, may, within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Project Construction Division, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of Project : Pachpahur M.I. Project Tah. Zari Jamni
Dist. Yavatmal

Name and Address of W.U.A. : Pachpahur M.I. Project
(WUA No.2) Tah. Zari Jamni, Dist. Yavatmal

Main Canal/ Minor	Outlet No.	Survey No./Gat No. wise Area of W.U.A. No. 2	C.C.A
		Survey/ Gut No.	

(1) (2) (3) (4)

H.A.
Kondi

Sub-minor (DY)	R 1 @ R. D. 300	44 (P) 98 99 (P) 100 105 (P)	170 315 092 305 113
-------------------	--------------------	--	---------------------------------

Total .. 995

	R 1 A @ R. D. 480	95 (P) 96 (P) 97/1 (P) 97/2 (P) 101 102	159 241 243 126 137 229
--	----------------------	--	--

Total .. 1135

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
Sub-minor (DY)	R 2 @ R. D. 920	103 104 107 106/1	276 662 495 078
		Total ..	1511
Minor No. 1 on sub-minor (DY) R. D. 920	Tail @ R. D. 335	108 (P) 109 110	388 214 377
		Total ..	979
Sub-minor (DY)	R 3 @ R. D. 1440	124 (P) 125 (P) 108 (P)	122 611 389
		Total ..	1122
Minor No. 2 on Main minor R. D. 2590	R 1 @ R. D. 60	64 (P) 85 (P) 86/1 (P)	555 435 083
		Total ..	1073
	Tail @ R. D. 270	87 (P) 89 90 91 92 93 94 97 (P) 98 (P)	096 125 151 165 120 120 120 027 022
		Total ..	946
Main minor	L 6 @ R. D. 3120	86/2 ((P) 86/2/A 87 (P) 62 (P) 63 (P) 64 (P)	200 255 320 019 140 135
		Total ..	1069
	L 7 @ R. D. 3480	60 (P) 62 (P) 63 (P)	096 173 137
		Total ..	406
	L 8 @ R. D. 3720	46/1 46/1/A 46/2	122 122 245

SCHEDULE- Contd.				SCHEDULE- Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		47/1 (P)	1 46			124/1 (P)	1 22
		48 (P)	0 30			124/2	1 93
		61	0 83				-----
		62 (P)	2 65			Total . .	14 20
		63 (P)	0 87				-----
			-----			Total Head . .	153 14
		Total . .	10 70				-----
			-----	"Main Minor	L 9 @	41 (P)	2 19
Minor No. 3	L 1 @	45/1	2 42		R. D. 4136	42 (P)	2 98
on Main	R. D. 220	45/2	1 27			43 (P)	1 62
Minor R. D.		87 (P)	2 13				-----
3720		88/1/A/(P)	1 90			Total . .	6 79
		88/2 A	1 56				-----

		Total . .	9 28				

	L 2 @	44	5 75		L 10 @	41 (P)	1 30
	R. D. 510	88/2/C (P)	1 21		R. D. 4380	42 (P)	1 85
		88/1/B	2 07			43/1 (P)	1 62
		88/2	1 62			43/2 (P)	2 00
		88/2/B	1 62			43/3 (P)	2 46
			-----				-----
		Total . .	12 27			Total . .	9 23
			-----				-----
	L 3 @	111/1	2 35	Minor No.4	L1 @	120/1	2 53
	R. D. 690	111/2	2 00	on Main	R. D. 255	120/2	0 75
		95 (P)	0 43	Minor RD		121	1 40
		112	1 21	4740		122	1 26
		113	1 21			123/1 (P)	0 30
		114	1 21			128/1 (P)	1 29
		118/1	1 79			128/2	1 42
		118/2	2 07			128/3	1 20
		118/3	1 77			127	1 96
		96 (P)	0 29			123(P)	0 78
			-----				-----
		Total . .	14 33			Total . .	12 59
			-----				-----
	Tail @	110 (P)	0 40		Tail @	125 (P)	0 40
	R. D. 1020	115	1 62		R. D. 1080	126	2 74
		116	1 47			32/1 (P)	1 41
		117/1	1 40			32/3 (P)	0 11
		117/2	3 50			31 (P)	1 15
		123/1	0 54			30 (P)	1 46
		123/2	1 01			15 (P)	2 84
		123/3	1 11				-----
			-----			Total . .	10 11
			-----				-----
				Minor No.5	R 1 @	129/1	0 80

SCHEDULE- Contd.				SCHEDULE- Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
on Main	R. D. 180	1 29/1/A	090	Minor No. 6	Tail @	1/1/B	1 14
Minor RD		129/2	1 30	on Main	R. D. 140	1/1/C	202
4950		129/2/A	1 10	Minor RD		1/1/A	1 62
		130	6 23	4950		1/2	3 45
			-----			1/3	2 43
		Total . .	10 33			5	0 64
			-----				-----
	L1 @	128/1	1 42			Total . .	11 29
	R. D. 510	128/2	1 42				-----
		128/3	2 02	Main Minor	L 11 @	41/1	2 07
		128/4	2 00		R. D. 5200	41/2	2 02
		128	4 56			42	6 40
			-----			44/1 (P)	0 33
		Total . .	11 42				-----
			-----			Total . .	10 82

		Akoli					
	L2 @	31 (P)	1 23	Minor No.7	Tail @	36	1 21
	R. D. 705	32/1	1 41	on Main	R. D. 470	37 (P)	3 80
		32/3 (P)	1 30	Minor R. D.		39/1(P)	0 57
		33	4 11	5200		40	4 26
		34	2 02				-----
			-----			Total . .	9 63
		Total . .	10 07				-----
			-----			Total Middle . .	134 96

	R 2 @	15 (P)	2 34	Minor No. 8	L 1 @	43	3 28
	R. D. 1085	16	1 59	on Main	R. D. 210	45	3 27
		29/1	1 21	Minor		47 (P)	1 40
		29/1 A	1 13	R. D. 5710		6 (P)	2 14
		29/1 B	1 12				-----
		29/1 K	1 21			Total . .	10 09
		29/1D	1 21				-----
		30 (P)	1 37				
		35	1 26	Left sub	L 1 @	44/2 (P)	2 68
		37/1/(P)	0 91	Minor on	R. D. 165	44/1	4 10
			-----	Minor No. 8		46	3 66
		Total . .	11 57	@ R. D. 435			-----
			-----			Total . .	10 44

	R 3 @	28 (P)	7 80				
	R. D. 1365	37 (P)	1 95			Tail @	37 (P)
		38/1 (P)	1 43			R. D. 435	38 (P)
			-----				38/2/(P)
		Total . .	11 18				38/1
			-----				39/1
Minor No. 5	Tail @	27	2 47				3 54
on Main	R. D. 1740	27/2	2 80				-----
Minor RD		74(P)	4 66			Total . .	12 87
4950			-----				-----
		Total . .	9 93				

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
Right Sub.	L1 @	48	3 56
Minor on	R. D. 45	52 (P)	0 85
Minor No. 8		49/1	1 21
@ R. D. 435		49/2	1 41
		53/1/(P)	0 21
		53/2	0 30
		Total . .	7 54
	Tail @	55/1/(P)	0 80
	R. D. 390	55/1/A/(P)	2 02
		55/2	5 83
		54(P)	1 82
		Total . .	10 47
Minor No. 8	R1 @	51/1	2 00
on Main	R. D. 900	51/2	2 82
Minor R. D.		53/1	1 40
5710		54(P)	1 42
		61	3 79
		Total . .	11 43
	L 2 @	50/1	2 00
	RD. 900	50/2	2 00
		50/3	1 82
		72	1 61
		73	5 68
		Total . .	13 11
	R 2 @	70/1/(P)	0 56
	R. D. 1020	70/2	2 75
		71	4 35
		62	3 65
		Total . .	11 31
	Tail @	69	3 60
	R. D. 1260	70(P)	7 62
		74(P)	1 16
		Total . .	12 38
Main Minor	L 12 @	10	Kondi 1 42
	R. D. 5760	11	0 81
		12 (P)	2 90
		13 (P)	0 84
		52 (P)	Akoli 1 80

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)		
			H. A.		
		53/1 (P)	1 20		
		53/2	1 14		

		Total . .	10 11		

		Total Tail . .	109 75		

		C.C.A. of W.U.A. No. 2, Total . .	397 85		

VILLAGE WISE ABSTRACT					
Name of Project : Pachpahur M.I. Project					
Tq. : Zari Jamni, Dist. : Yavatmal					
Name of W.U.A. : W.U.A. No. 2					
Sr. No.	Village/ Mauza	Total Area (GCA)	Culturable command (CCA)	Irrigable command (ICA)	Number of farmers
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		H.A.	H.A.	H.A.	
1	Kondi	275	225 57	225 57	93
2	Akoli	210	172 28	172 28	75
		-----	-----	-----	-----
Total Area of WUA. .		485	397 85	397 85	168

LOCATION WISE ABSTRACT

Name of Project : Pachpahur M.I. Project

Tq :Zari Jamni, Dist : Yavatmal

Name of W.U.A. : W.U.A. No. 2

Sr. No.	Location	C.C.A of Farmer	Number Mauza.	Village/ Mauza.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.		
1	Head Portion	153 14	62	Kondi.
2	Middle Portion	134 96	66	Kondi, Akoli (B).
3	Tail Portion	109 75	40	Kondi, Akoli (B).
Total Area of WUA . .		397 85	168	

Yavatmal :
Dated the 8th July 2021.

N. G. BANSOD,
Executive Engineer,
Yavatmal Project Construction
Division,
Yavatmal.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७७२.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.-
अधिसूचना-३

क्रमांक- १५९३-अधिसूचना-३-रेशा-१-२०२१.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम १, २, ३, ४ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र-१) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या कोहळ लघु पाटबंधारे प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, नि. ग. बनसोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोहळ तलावाचे पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, लाभधारकांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, नि. ग. बनसोड, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही. केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचने संबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांने, अधिक्षक अभियंता, यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव—कोहळ ल. पा. प्रकल्प, ता. नेर, जि. यवतमाळ.

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—कोहळ लघु प्रकल्प पावस क्र. १, ता. नेर, जि. यवतमाळ.

मुख्य कालवा विमोचक पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र
वितरीका क्रमांक मौजा/सर्व्हे नंबर/गट निहाय

(१) (२) (३) (४)
हे. आर

कोहळ

मुख्य कालवा विमोचक-१ १२९ ५ ८८
सा. क्र. ३६० १३० २ ८२
१५८ पैकी २ ८४

एकूण . . ११ ५४

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
			दगड धानोरा
विमोचक-२	२८		० ८४
सा. क्र. ४८०	२९		३ ७०
	३० पैकी		२ २८
	३१		२ ०४
	३२		० ५९
	३३		१ ८६
	३४		२ ४७
		एकूण . .	१३ ७८
विमोचक-३	३५		० ९३
सा. क्र. ७२०	३६		२ ४०
	३७		१ ००
	३८		१ ००
	३९		१ ००
	४०		१ ००
	४१		१ ७९
	४२		४ ०९
	३० पैकी		१ ८०
		एकूण . .	१५ ०१
विमोचक-४	४६		३ २२
सा. क्र. १११०	४७		२ ८२
	४८		० ९१
	४९		२ ८४
	५० पैकी		२ ००
	५५		० ३१
	५६		० ४३
	५७		० ४४
	५४		० ७९
	५८		० २९
	५९		० २८
	६०		१ ०४
	६१		० ५८
	६४		१ ८३
	५२ पैकी		० ४४
	५३ पैकी		१ १९
		एकूण . .	१९ ४१

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
विमोचक-५	६२		० ९३				निमगव्हाण
सा. क्र. १६२०	६३		४ १८	विमोचक-९	९४ पैकी		४ ४८
	६५		० ७०	सा. क्र. ४८००	१०६ पैकी		७ ६२
	६६ पैकी		३ ०१		१०७ पैकी		० ५५
	६७		१ २४		१०८ पैकी		० ६४
	६८		१ ७९		१०९ पैकी		० १७
	७४ पैकी		४ ०६		११० पैकी		१ ९३
	७५ पैकी		१ ६६				
	एकूण	..	१७ ५७		एकूण	..	१५ ३९
विमोचक-६	७५ पैकी		५ ३१	विमोचक-१०	११० पैकी		३ ६५
सा. क्र. २४००	७६		१ ६०	सा. क्र.	१०५		७ ७०
	७७		१ ३७				
	७९ पैकी		१ ७३		एकूण	..	११ ३५
	७२		२ २२				
	७३		१ ६६	विमोचक-११	९४ पैकी		२ ३८
	६९		१ ८६	सा. क्र. ६२४०	९५		२ ८२
	८४ पैकी		० ९७				मंगरूळ च.
	७४ पैकी		० ७४		२७०		२ ६४
							निमगव्हाण
	एकूण	..	१७ ४६		९६ पैकी		१ ८८
विमोचक-७	८३ पैकी		३ ३४		एकूण	..	९ ७२
सा. क्र. २४९०	७८		१ २४				मंगरूळ च.
	७९		१ २४	विमोचक-१२	२४५		१ ५२
	८०		२ ११	सा. क्र. ६४५०	२४६		१ ५२
	८१		२ ४९		२०९		१ ३०
	८२		३ ११		२१०		१ ३०
	८६ पैकी		१ २०		२११		१ ३०
					२१२		१ ३०
	एकूण	..	१४ ७३		२५०		१ २४
					२५१		५ ३५
			मंगरूळ च.		२४७ पैकी		० ४४
विमोचक-८	३०३		२ ००		२६८		३ ७४
सा. क्र. २८००	३०४		० ७२		२६९		२ ३४
	३०५		१ ५६				
	३०६		२ १०		एकूण	..	२१ ३५
	३०७		२ १०				
	३०८		३ ४८	विमोचक-१३	१८९		१ ४७
	३१०		१ ५०	सा. क्र. ७५९०	१९०		१ ४७
	३११		१ ५३		१९१ पैकी		१ ३९
					१९३		२ ६०
	एकूण	..	१४ ९९		१९४		२ ५९

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		१९६	३ ९९			२६७	० ६०
		१९७	१ ८७			२७१	० ८९
		१५१	२ ३८			२७२	१ १०
		१५८	० ६६			२७३	२ १७
		१५९	१ १७			२८५	१ २४
		१६०	२ २५			२८६	१ २४
						२८४ पैकी	० ६०
						२८९ पैकी	० ३९
						२७४ पैकी	१ ३६
		एकूण	२१ ८४				
			निमगव्हाण				
लघुपाट-१	लघुपाट-१	९० पैकी	० ४१			एकूण	१७ ०७
	डावे-१	९१ पैकी	२ ७६				
	सा. क्र. ३०	८६ पैकी	२ ०८	लघुपाट-१	२८२		१ ७१
		२८७	३ ८०	डावे-१	२८३		० ६२
		२८८	१ ५५	सा. क्र. ५४०	२५४		३ ८४
		२८९ पैकी	० ८३		२५५		१ ०५
		२९०	१ ७०		२५९		० ४२
		२९१	१ २४		२६०		० ४२
		२९२	१ २४		२६१		१ १७
		२९३	५ ०५		२६२		० ४२
		२८५ पैकी	० १०		२६३ पैकी		३ ८७
		२८०	१ २०		२७४ पैकी		२ ४९
		२८१	१ २०		२५७		१ ६३
					२७७		१ ०९
					२७८		१ ३२
					२७६		१ ०९
					२७५		१ ४०
					२८४		० ६२
		एकूण	२३ १६			एकूण	२३ १६
लघुपाट-१	९० पैकी	६ ७८		लघुपाट-१	२०८		२ ४०
उजवे-१	९१ पैकी	४ ०५		उजवे-३	२५२		२ ४९
सा. क्र. ३०	९२	३ ११		सा. क्र. १३५०	२५३		२ ४८
	९३	४ ०१					
	१०६ पैकी	१ ८४					
	१०७ पैकी	० ६९					
	१०८ पैकी	१ ८५					
		एकूण	२२ ३३			एकूण	७ ३७
			मंगरूळ च.	लघुपाट-१	१५५		५ ६८
लघुपाट-१	२६३ पैकी	२ ७९		पुच्छ	२००		१ ८६
उजवे-२	२६४	० ७७		सा. क्र. १६२०	२०१		५ ०८
सा. क्र. २१०	२६५	० ७७			२०२		१ ००
	२६६	३ १५			२०३		१ २७

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		२०४	२ ७८
		२०५	० ३१
		२०६	२ २२
		२०७	२ २९
	एकूण	..	२२ ४९
लघुपाट-२	लघुपाट-२	२४८ पैकी	२ ०४
	डावा-१	२४९ पैकी	१ ८०
	सा. क्र. ६०	२२१ पैकी	० ९८
		२२२	० ६३
		२२३	२ ४२
		२२४	२ ४१
		२१३ पैकी	० ३७
	एकूण	..	१० ६५
	लघुपाट-२	२२७	१ २४
	उजवा-१	२२६	० ६३
	सा. क्र. ६०	२२५	३ ४१
		१९२ पैकी	२ ७६
		२२१ पैकी	० ०६
		२२८	१ २४
	एकूण	..	९ ३४
	लघुपाट-२	१५२	१ २७
	पुच्छ	१५३	१ ६९
	सा. क्र. ५७०	१५४	१ २३
		१५६	० ८५
		१५७	० ८६
		१९८	० ९३
		१९९	२ १५
		२१५	२ ७०
		२१६	१ ०९
		२१७	१ ०९
		२१८	० ६३
		२१९	० ६३
		२२०	० ९३

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		२१३ पैकी	० ७४
		२१४	१ १०
	एकूण	..	१७ ८९
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	..	३५७ ६०
मौजावार गोषवारा			
प्रकल्पाचे नाव : कोहळ ल. पा. प्रकल्प, ता. नेर, जि. यवतमाळ.			
पाणी वापर संस्थेचे नाव : पाणी वापर संस्था क्र. १			
अ. क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र	वहिती योग्य क्षेत्र
		(GCA)	(CCA)
(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर
१	कोहळ	१५ ०४	११ ५४
२	दगडधानोरा	१२७ ६४	९७ ९६
३	मंगरूळ चव्हाळा	२१६ ५०	१६६ १५
४	निमगव्हाण	१०६ ७८	८१ ९५
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र		४६५ ९६	३५७ ६०
स्थळवार गोषवारा			
प्रकल्पाचे नाव : कोहळ ल. पा. योजना, ता. नेर, जि. यवतमाळ.			
पाणी वापर संस्थेचे नाव : पाणी वापर संस्था क्र. १			
अ.क्र.	स्थळ	शेतीलायक क्षेत्र	कास्तकार संख्या
(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	
१	शिर्ष	९७ ९६	५९
२	मध्य	९४ ६४	५५
३	पुच्छ	१६५ ००	१३०
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र		३५७ ६०	२४४

नि. ग. बनसोड,
कार्यकारी अभियंता,
यवतमाळ : यवतमाळ प्रकल्प बांधकाम विभाग,
दिनांक १२ जुलै २०२१. यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७७३.

SCHEDULE- Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

(1)

(2)

(3)

(4)

H. A.

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

D. Dhanora

No. 1593-Noti.-3-DB-2021.—

D. O.-2 28 0 84

R. D. 480 29 3 70

30 P 2 28

31 2 04

32 0 59

33 1 86

34 2 47

Total . . 13 78

D. O.-3 35 0 93

R. D. 720 36 2 40

37 1 00

38 1 00

39 1 00

40 1 00

41 1 79

42 4 09

30 P 1 80

Total . . 15 01

D. O.-4 46 3 22

R. D. 1110 47 2 82

48 0 91

49 2 84

50 P 2 00

55 0 31

56 0 43

57 0 44

54 0 79

58 0 29

59 0 28

60 1 04

61 0 58

64 1 83

52 P 0 44

53 P 1 19

Total . . 19 41

SCHEDULE

Name of the Project : Kohal M. I. Tank, Tq. Ner,
Dist. Yavatmal.

Name and Address of WUA : Kohal M. I. Tank
W.U.A. No. 1, Tq. Ner, Dist. Yavatmal.

Main Canal / Outlet Survey/Gut No. wise area
Minor of W.U.A. No. 1

(1)

(2)

Survey/Gut No.

(3)

(4)

H. A.

Kohal

Main Canal D. O.-1 129 5 88

R. D. 360 130 2 82

158 P 2 84

Total . . 11 54

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
D. O.-5	62		0 93
R. D. 1620	63		4 18
	65		0 70
	66 P		3 01
	67		1 24
	68		1 79
	74 P		4 06
	75 P		1 66

		Total . .	17 57

D. O.-6	75 P		5 31
R. D. 2400	76		1 60
	77		1 37
	71 P		1 73
	72		2 22
	73		1 66
	69		1 86
	84 P		0 97
	74 P		0 74

		Total . .	17 46

D. O.-7	83 P		3 34
R. D. 2490	78		1 24
	79		1 24
	80		2 11
	81		2 49
	82		3 11
	86 P		1 20

		Total . .	14 73

		Mangrul C.	
D. O.-8	303		2 00
R. D. 2800	304		0 72
	305		1 56
	306		2 10
	307		2 10
	308		3 48
	310		1 50
	311		1 53

		Total . .	14 99

SCHEDULE- Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
			Nimgawhan
D. O.-9	94 P		4 48
R. D. 4800	106 P		7 62
	107 P		0 55
	108 P		0 64
	109 P		0 17
	110 P		1 93

		Total . .	15 39

D. O.-10	110 P		3 65
R. D. 5370	105		7 70

		Total . .	11 35

D. O.-11	94 P		2 38
R. D. 6240	95		2 82
		Mangrul C.	
	270		2 64
		Nimgawhan	
	96 P		1 88

		Total . .	9 72

		Mangrul C.	
D. O.-12	245		1 52
R. D. 6450	246		1 52
	209		1 30
	210		1 30
	211		1 30
	212		1 30
	250		1 24
	251		5 35
	247 P		0 44
	268		3 74
	269		2 34

		Total . .	21 35

D. O.-13	189		1 47
R. D. 7590	190		1 47
	191 P		1 39
	193		2 60
	194		2 59
	196		3 99

<i>SCHEDULE- Contd.</i>				<i>SCHEDULE- Contd.</i>			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		197	1 87			286	1 24
		151	2 38			284 P	0 60
		158	0 66			289 P	0 39
		159	1 17			274 P	1 36
		160	2 25				
			-----				-----
		Total . .	21 84			Total . .	17 07
			-----				-----
		Nimgawhan			M-1	282	1 71
Minor No.-1	M-1	90 P	0 41		OL-2	283	0 62
R. D. 30	OL-1	91 P	2 76		R. D. 540	254	3 84
		86 P	2 08			255	1 05
		287	3 80			259	0 42
		288	1 55			260	0 42
		289 P	0 83			261	1 17
		290	1 70			262	0 42
		291	1 24			263 P	3 87
		292	1 24			274 P	2 49
		293	5 05			257	1 63
		285 P	0 10			277	1 09
		280	1 20			278	1 32
		281	1 20			276	1 09
			-----			275	1 40
		Total . .	23 16			284	0 62
			-----				-----
	M-1	90 P	6 78				Total . . 23 16
	OR-1	91 P	4 05				-----
		92	3 11		M-1	208	2 40
		93	4 01		OR-3	252	2 49
		106 P	1 84		R. D. 1350	253	2 48
		107 P	0 69				-----
		108 P	1 85				Total . . 7 37
			-----				-----
		Total . .	22 33				

		Mangrul C.			M-1	155	5 68
	M-1	263 P	2 79		Tail	200	1 86
	O R-2	264	0 77		R. D. 1620	201	5 08
	R. D. 210	265	0 77			202	1 00
		266	3 15			203	1 27
		267	0 60			204	2 78
		271	0 89			205	0 31
		272	1 10				
		273	2 17				
		285	1 24				

SCHEDULE- Contd.

VILLAGEWISE ABSTRACT

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		206	2 22
		207	2 29
		-----	-----
		Total . .	22 49
		-----	-----
Minor No. 2	M-2	248 P	2 04
	OL-1	249 P	1 80
	R. D. 60	221 P	0 98
		222	0 63
		223	2 42
		224	2 41
		213 P	0 37
		-----	-----
		Total . .	10 65
		-----	-----
Minor No. 2	M-2	227	1 24
	OR-1	226	0 63
	R. D. 60	225	3 41
		192 P	2 76
		221 P	0 06
		228	1 24
		-----	-----
		Total . .	9 34
		-----	-----
	M-2	152	1 27
	Tail	153	1 69
	R. D. 570	154	1 23
		156	0 85
		157	0 86
		198	0 93
		199	2 15
		215	2 70
		216	1 09
		217	1 09
		218	0 63
		219	0 63
		220	0 93
		213 P	0 74
		214	1 10
		-----	-----
		Total . .	17 89
		-----	-----
	Total Area of WUA . .		357 60
		-----	-----

Name of Project : Kohal M. I. Project, Tq. Ner,
Dist Yavatmal.

Name of WUA : Water User Association No. 1.

Sr. No.	Village/ Mouza	Total Area (GCA)	Cultura- ble Co- mmand Area (CCA)	Irrigable Comm- and Area (ICA)	No. of Far- mers
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		H. A.	H. A.	H. A.	
1	Kohal	15 04	11 54	9 81	4
2	Dagad Dhanora	127 64	97 96	83 26	55
3	Mangrul Chavhala	216 50	166 15	141 24	120
4	Nimgawahan	106 78	81 95	69 64	65
		-----	-----	-----	-----
	Total Area of WUA . .	465 96	357 60	303 95	244
		-----	-----	-----	-----

LOCATIONWISE ABSTRACT

Name of Project : Kohal M. I. Project, Tq. Ner,
Dist. Yavatmal.

Name of WUA : WUA No. 1.

Sr. No.	Location	CCA	No. of Farmers	Village/ Mouza
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H. A.		
1	Head Portion	97 96	59	Kohal, Dagad Dhanora
2	"Middle Portion	94 64	55	Mangrul Chavala, Nimgawhan
3	Tail Portion	165 00	130	Mangrul Chavala, Nimgawhan
		-----	-----	
	Total Area of WUA . .	357 60	244	
		-----	-----	

N. G. BANSOD,
Executive Engineer,
Yavatmal Project
Construction Division,
Yavatmal.

Yavatmal :
Dated the 12th July 2021.